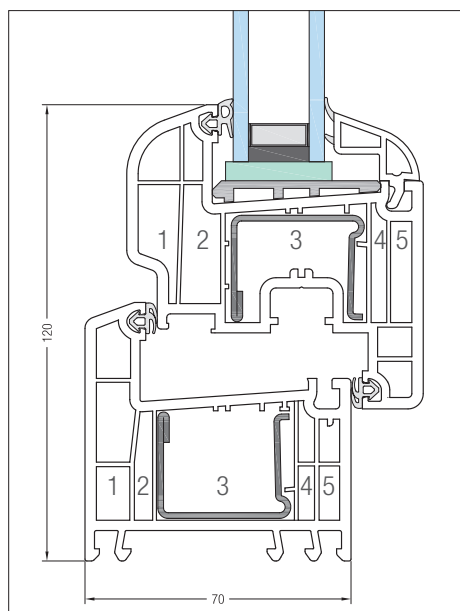


EURO-DESIGN 70

tworzywo	RAU-PVC, receptura bez zawartości kadmu i ołowiu
grubość ścianek	CEN B wg PN-EN 12608 wzgl. RAL-B
uszczelki	system z uszczelkami odbojowymi
głębokość profili	70 mm
ilość komór	5
współczynnik przenikania ciepła U_f	do 1,3 W/m ² K
izolacyjność akustyczna	R_w (C; C _{tr}) do 45 (-1; -3) dB w zależności od zastosowanej szyby zespolonej
odporność na włamanie	do klasy RC 2
wodoszczelność	klasa 9 A wg PN-EN 12208
przepuszczalność powietrza	klasa 4 wg PN-EN 12207
wykończenie powierzchni	okleinowanie foliami dekoracyjnymi drewnopodobnymi oraz w kolorystyce zbliżonej do RAL, lakierowanie w kolorach z palety RAL, lakierowane nakładki aluminiowe

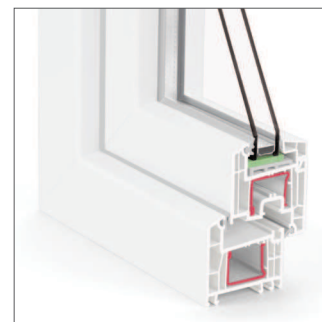
- idealne rozwiązanie do domów niskoenergetycznych oraz przy termomodernizacji budynków
- profile pięciokomorowe
- zastosowanie do okien i drzwi balkonowych
- niezwykle gładka powierzchnia zewnętrzna profili dzięki technologii REHAU HDF – High Definition Finishing
- w ofercie klasyczne skrzydło niezlicowane oraz skrzydło zaokrąglone i półzlicowane
- klasyczne ościeżnice ukośne oraz ościeżnice renowacyjne
- bogata paleta kolorów
- mocowanie części nośnych okuć przez trzy ścianki z PVC lub dodatkowo we wzmocnienie stalowe
- optymalne właściwości statyczne dzięki zastosowaniu wzmocnień o dużych przekrojach
- łatwiejsze czyszczenie okien dzięki ukośnemu i gładkiemu wrębowi szyby w ościeżnicy



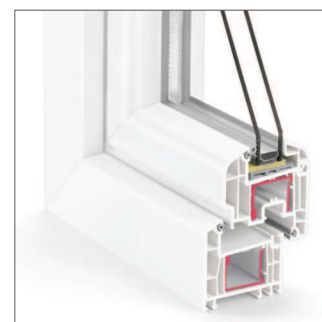
Euro-Design 70 plus

współczynnik przenikania ciepła U_f	1,2 W/m ² K
---------------------------------------	------------------------

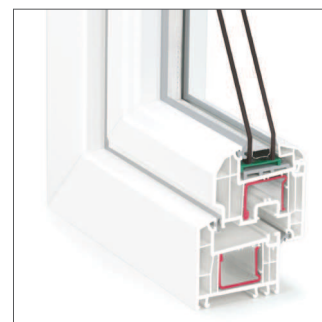
- wzmocnienie z przekładką termiczną to kolejny plus dla uzyskania zwiększonej termoizolacyjności



klasyczne skrzydło niezlicowane



skrzydło zaokrąglone



skrzydło półzlicowane



Znak Jakości REHAU

